Issue	Classification
MERBERRAR SERIE	#### ##### #### #### #### #### ####



Application No.	Applicant(s)	
10/005,565	MUNGOVAN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Carlos Lopez	1731	

													
	IS	SUE CI	LASSII	FICA	FION								
ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
65 261	65	300	301										
INTERNATIONAL CLASSIFICATION													
0389136													
Carlos Lopez (Date		St	STEVE IPERVISORY TECHNOLO		Total Claims Allowed: 2								
Legal Instruments Examiner) ([Date)	(Prin	P M nary Examine	$\widehat{\widetilde{\mathfrak{d}}}$	O.G. Print Claim(s)	0.G. Print Fi							
Claims renumbered in the s	ame order	as presen	ted by app	olicant	□СРА	☐ T.D.	☐ R.1.4						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA [☐ T.D.			☐ R.1.47			
<u></u>	Jal	*	-	lar	÷ :.	- E	lai			Jal									ļ
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	: '	Final	Original
1	_ 1			31			61			91			121			151			181
~	-2-			32]		62			92			122			152			182
2	3			33			63			93			123			153			183
	4	, ·		34			64	· [94			124			154			184
	5			35			65	· [95	· '		125	:		155			185
	6			36	· : ·		66			96	. ·		126			156			186
	7			37]		67			97	:		127			157			187
	8			38] ·.		68	} : .[98			128	· · · · ·		158	: 		188
	9			39			69			99			129			159			189
	10		l	40			70	**		100	::- 1		130			160			190
	11			41			71			101	8		131	· . ·		161			191
	12			42			72			102			132	·		162			192
	13			43			73			103	. :		133			163			193
	14	1.0		44			74			104			134			164			194
	15			45]		75			105			135	· .		165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18		·	48			78			108	٠.		138	• .		168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140	· [170	· ·:		200
	21			51			81			111	:		141	:		171			201
	22			52	į		82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173	: '		203
	24	0		54	. }		84	. [114			144			174			204
	25			55			85			115	: :		145	· · · [175	· · · .		205
	26			56			86			116			146			176	• .		206
	27			57			87			117			147	·. · · [177			207
	28			58			88			118			148	[178			208
	29		<u> </u>	59	: <u>.</u>		89			119			149			179			209
	30			60			90			120	·		150		-	180			210